

# Grandes Cultures

Service Régional de la Protection des Végétaux ILE DE FRANCE 10 rue du séminaire 94516 RUNGIS cedex Tél: 01-41-73-48-00 Fax: 01-41-73-48-48

Imprimé à la station D'Avertissements Agricoles de Rungis Directeur gérant : J. BOULUD

même partielle est soumise

Publication périodique C.P.P.A.P n°0904 B 00536 ISSN n°0767-5542

Tarif Courrier 350 F



POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

# ILE DE FRANCE

Bulletin Technique n° 35 du 23 novembre 1999 - 2 pages - Numéro ordre postal : 71

## Blé

### Situation générale

Le risque pucerons devrait devenir nul avec l'arrivée du froid, comme l'an passé à la même époque. Ces conditions vont également fortement réduire l'activité des limaces et celle des bibions.

Enfin les températures actuelles sont insuffisantes pour l'utilisation des anti-graminées foliaires.

## Info ravageur

### Chortophila florilega

Ce ravageur est signalé depuis plusieurs années en Champagne. Il s'agit d'une mouche grise, de 4 à 6 mm de long qui pond courant septembre - octobre dans les jeunes céréales. Les oeufs sont déposés sur le sol. Les larves, blanches, mesurent 6 à 8 mm de long, n'ont pas de pattes, et la tête ne se distingue pas du reste du corps. Elles se glissent entre les particules de terre, et se nourrissent généralement de matière organique en décomposition (comme les bibions). Elles peuvent aussi s'attaquer aux graines en cours de germination ou aux jeunes plantules, provoquant un jaunissement et un déssèchement du feuillage.

Les larves se nymphosent dans le sol avant l'arrivée des grands froids. De nouveaux adultes sortent au printemps, et leurs larves peuvent s'attaquer aux céréales de printemps. Les larves de l'automne seraient la 3ème génération.

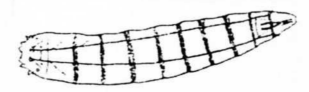
Cet automne, des attaques sont observées dans des parcelles de la Marne, de l'Aisne et de l'Oise, principalement derrière betterave ou luzerne. Nous ne disposons pas d'informations sur les efficacités d'insecticides appliqués au semis ou en végétation. Des dégâts d'oscinie sont également signalés dans ces régions : asticot blanc jaunâtre de 4 mm de long qui pénètre dans la partie centrale de la plante, provoquant le jaunissement de la dernière feuille.

## Colza

### Bilan phoma

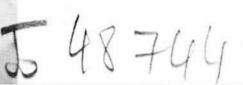
Les projections de spores ont démarré tôt cette année, dès la fin septembre, soit une quinzaine de jours d'avance par rapport à 98. Les taches ont été observées dans les premiers jours d'octobre. Les projections sont devenues assez importantes après le 20 octobre. La semaine dernière encore, certains sites enregistraient de fortes captures.

Par rapport à l'automne précédent, on a donc une phase de projection plus longue, et qui avait surtout débuté sur des colzas moins développés. Il conviendra de suivre l'évolution éventuelle de la maladie sur collet en sortie d'hiver pour apprécier le risque de nuisibilité.



Larve de Chortophila floriega (6-8 mm). La tête n'est pas distincte du reste du corps. La queue présente 6 digitations

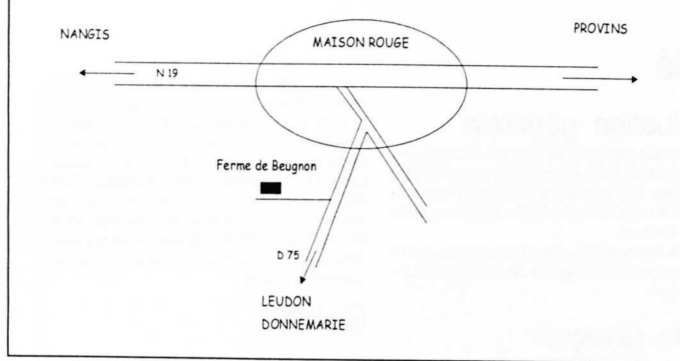
151



### Réunion d'information SRPV Ile de France le 30 novembre à 14 H à la ferme de Beugnon Maison - Rouge (77)

### Programme:

- enquête désherbage blé
- actualité parasitaire
- résultats d'essais 99 : protection fongicide du colza, du pois, du blé, de l'orge



# Brochure résultats d'essais.

Pour recevoir le compte rendu de notre expérimentation 99 (essais fongicides blé-orgepois-colza, pucerons colza, acariens betteraves, enquête désherbage blé...) retournez nous ce coupon.

NOM:

PRENOM:

ADRESSE:

Je désire recevoir ...... exemplaire (s) de la brochure résultats d'essais 1999.

Je joins par exemplaire de brochure demandé un chèque de 100 Frs à l'ordre du régisseur de recettes. (une facture vous sera remise).

Bon à retourner accompagné du réglement au :

SRPV Ile de France 10 rue du séminaire 94516 RUNGIS cedex